



DA VISPA A t4HIA

Marinella Natali

LA VALUTAZIONE DI IMPATTO SULLA SALUTE IN ITALIA:
SCENARI, STRUMENTI, STRATEGIE

L'avvio del progetto CCM "Tools for Health Impact Assessment"

Bologna, 17-18 settembre 2014



Da VISPA a t4HIA

Il progetto Moniter



(2007-2011)

ORGANIZZAZIONE DI UN SISTEMA DI SORVEGLIANZA AMBIENTALE E VALUTAZIONE EPIDEMIOLOGICA NELLE AREE CIRCOSTANTI GLI IMPIANTI DI INCENERIMENTO IN EMILIA-ROMAGNA

promosso e coordinato dagli Assessorati regionali Ambiente e Sanità per:

- approfondire le conoscenze sulle emissioni
- analizzare composizione, ricadute e impatto delle emissioni sull'ambiente e sulla salute
- maturare esperienze di valutazione di impatto sulla salute
- migliorare la capacità di comunicazione e gestione dei conflitti ambientali



monitor

Possiamo costruire un modello di procedura di VIS sfruttando la preziosa occasione che MONITER ci offre?



LP6: Elaborare un protocollo per la valutazione prospettica di impatto sulla salute

Da VISPA a t4HIA



Da VISPA a t4HIA

monitor

PRODOTTI LP6:

- Database letteratura VIS
- Protocollo VIS per la valutazione degli impianti di incenerimento
- Protocollo VIS per ambiente costruito
- Protocollo VIS per diversi contesti (piani, progetti)



Da VISPA a t4HIA

Il progetto CCM VISPA

Durata

- 18 mesi

Finanziamento

- 160.000 Euro

Date e scadenze:

- Avvio formale 9 ottobre 2010
- Avvio sostanziale 1 dicembre 2010
- 28 marzo 2012: evento conclusivo



VISPA

OBIETTIVO GENERALE

Sperimentare, valutare e revisionare un protocollo di VIS a supporto dell'espressione dei pareri dei Dipartimenti di prevenzione/sanita' pubblica in Conferenza dei Servizi

Costruire uno strumento di lavoro

Da VISPA a t4HIA



VISPA

il percorso

1. Formare gli sperimentatori provenienti da 6 regioni
2. Testare il protocollo

Selezione dei casi segnalati



Applicazioni VISPA (prospettiche e retrospettive)



Restituzione casi VISPA e osservazioni

3. Validare il protocollo

Da VISPA a t4HIA



Da VISPA a t4HIA

VISPA

la sperimentazione

30 Casi selezionati

28 casi restituiti (10 prospettici e 18 retrospettivi)

- 2 allevamenti
- 7 impianti produzione energia
- 4 nuovi insediamenti produttivi
- 8 impianti gestione rifiuti
- 7 urbanistica



Da VISPA a t4HIA

Il progetto VISPA: gli strumenti

TABELLE E CHECKLIST

Consentono:

- di raccogliere in modo sintetico le informazioni
- Individuare le relazioni tra l'oggetto e la salute
- Individuare i temi principali su cui concentrare la valutazione
- Integrare le informazioni e utilizzare le conoscenze locali



VISPA

fasi/strumenti/soggetti

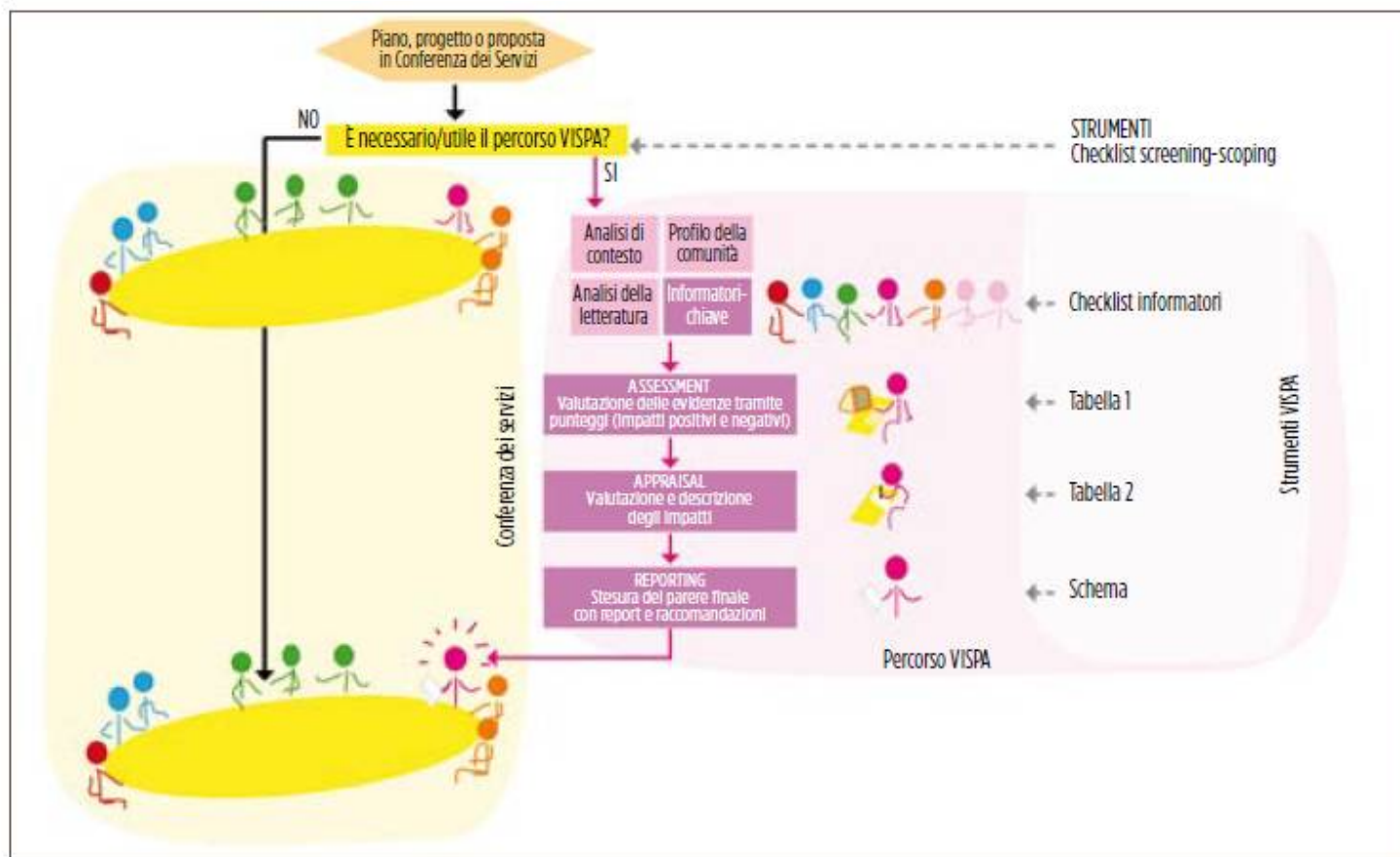
Da VISPA a t4HIA

FASI	STRUMENTI	SOGGETTI
Screening-scoping	Checklist 1	Personale Dip. di prevenzione
Raccolta delle informazioni	Checklist 2, 3 e 4	Informatori chiave
<div style="display: flex; justify-content: space-around; align-items: center;"> <div style="border: 1px solid black; padding: 5px; background-color: #e6f2ff;">Analisi di contesto</div> <div style="border: 1px solid black; padding: 5px; background-color: #e6f2ff;">Profilo della comunità</div> <div style="border: 1px solid black; padding: 5px; background-color: #e6f2ff;">Checklist informatori chiave</div> <div style="border: 1px solid black; padding: 5px; background-color: #e6f2ff;">Analisi della letteratura</div> </div> <p style="text-align: center; margin-top: 10px;">↓</p>		
Valutazione delle evidenze	Tablelle 1, 2 e 3	Personale Dip. di prevenzione
<div style="border: 1px solid black; padding: 5px; background-color: #e6f2ff; width: fit-content; margin: 0 auto;">Definizione degli impatti principali (assegnazione di un punteggio)</div> <p style="text-align: center; margin-top: 10px;">↓</p>		
Raccomandazioni	Schema	Personale Dip. di prevenzione
<div style="border: 1px solid black; padding: 5px; background-color: #e6f2ff; width: fit-content; margin: 0 auto;">Miglioramento della salute (massimizzazione dei benefici) Protezione della salute (minimizzazione dei rischi)</div> <p style="text-align: center; margin-top: 10px;">↓</p>		
Report	Schema	Personale Dip. di prevenzione

VISPA

fasi/strumenti/soggetti

Da VISPA a t4HIA





Da VISPA a t4HIA

VISPA

Osservazioni e problemi aperti

- difficoltà/impossibilità nell'analisi di oggetti complessi (es. pianificazione)
- quali informatori?
- il ruolo del DSP prima e durante il processo
- l'integrazione con gli altri coin
- la formalizzazione della VIS
- i tempi della VIS
- la condivisione dei risultati
- la comunicazione e la partecipazione

Con chi condividere il percorso e come

- Operatori dei Dipartimenti di Sanita' Pubblica che partecipano alle Conferenze
- Operatori ARPA
- Tecnici degli enti locali
- Operatori del DSP e dell'AUSL
- I decisori
- I tecnici delle imprese proponenti
- I comitati ed i rappresentanti dei cittadini



Da VISPA a t4HIA

VISPA

Opportunità

- disponibilità di uno strumento testato in diversi contesti territoriali e condiviso per effettuare una VIS Rapida
- disponibilità di una procedura di valutazione standardizzata (ma sufficientemente flessibile) utilizzabile per le valutazioni in CdS
- creazione di un nucleo di valutatori formati sui contenuti della VIS e sull'utilizzo dello strumento VISPA presenti in 6 diverse realtà territoriali (formazione "a pioggia" nei diversi contesti regionali – es. 100 valutatori formati in Emilia-Romagna nel 2012)



Da VISPA a t4HIA

Da VISPA a t4HIA

- Estendere l'esperienza VISPA:
 - Coinvolgere più territori
 - Disporre di strumenti anche per altre procedure di valutazione
 - Elaborare documenti di riferimento per i proponenti
 - Informatizzare gli strumenti VISPA e revisionarli a 2 anni di distanza



Da VISPA a t4HIA

Il progetto CCM t4HIA

Obiettivo

Predisposizione di Linee Guida per la VIS di riferimento nazionale: strumenti e metodi per valutatori e proponenti

Durata

- 24 mesi

Finanziamento

- 300.000 Euro

Date e scadenze:

- Avvio del progetto: 24 marzo 2014
- Conclusione: 23 marzo 2016

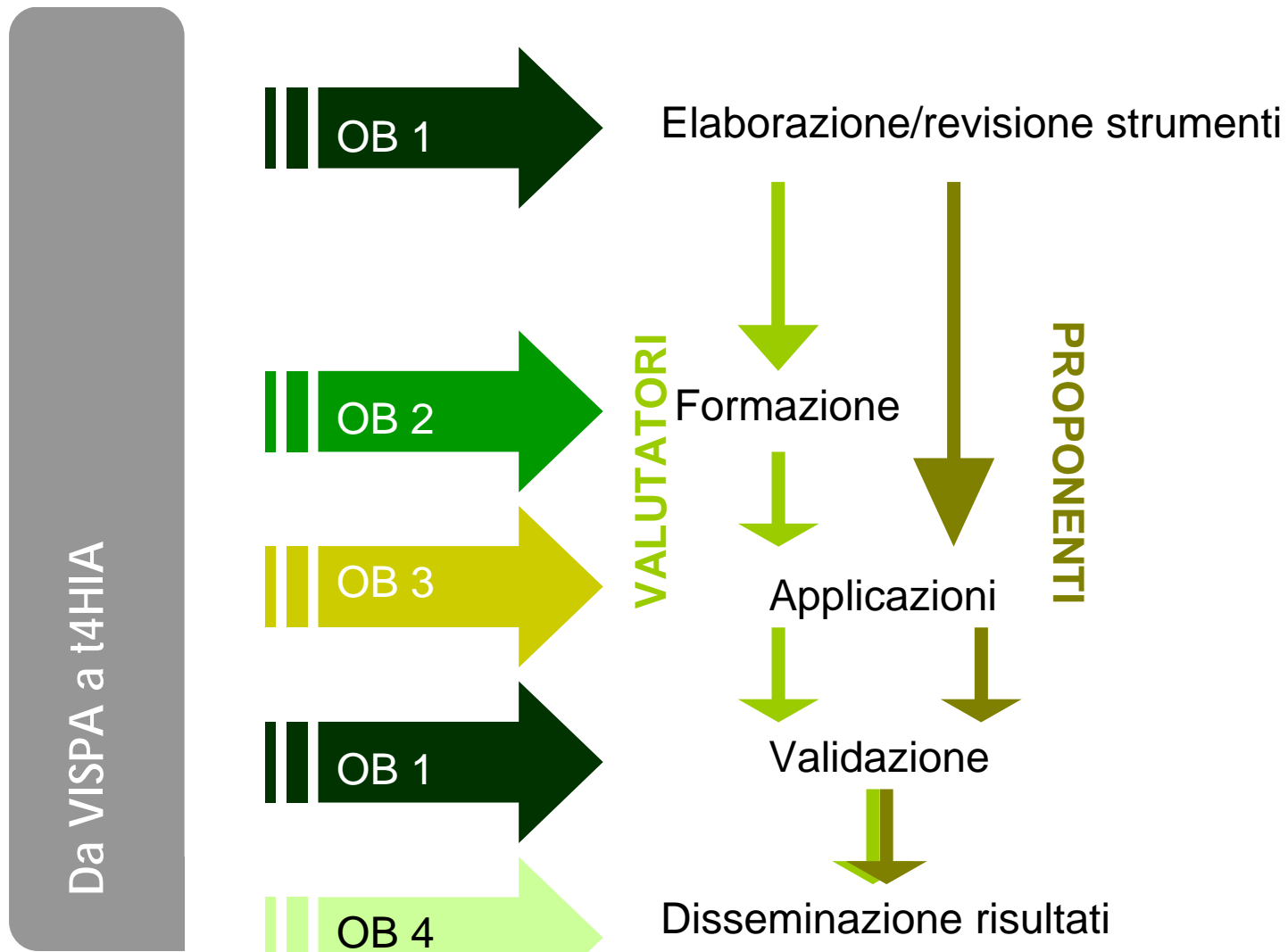


Da VISPA a t4HIA

Partner di progetto

10 regioni / 1 PA / 3 Istituti Centrali:

- Regione Piemonte;
- Regione Lombardia;
- Regione Veneto;
- Regione Friuli Venezia Giulia;
- Regione Marche;
- Regione Umbria;
- Regione Puglia;
- Regione Sicilia;
- Provincia Autonoma di Trento;
- IFC – CNR – Pisa;
- Istituto Superiore di Sanità;
- ISPRA





Da VISPA a t4HIA

Obiettivi specifici

OBIETTIVO SPECIFICO 1:

Elaborazione e **validazione** delle linee guida VIS di valenza nazionale, comprendenti:

- i. gli strumenti per i valutatori validati e sperimentati a livello regionale
- ii. le indicazioni per i proponenti a supporto dell'elaborazione della componente salute pubblica nell'ambito delle procedure di valutazione esistenti (VIA/VAS)

Responsabilità di progetto:

UO RER: coordinamento

UO UNITO/ARPA PIEMONTE: elaborazione strumenti per valutatori

UO LOMBARDIA: elaborazione strumenti proponenti (VIA)

ISS, ISPRA: elaborazione strumenti proponenti (VAS)

UO CNR, ISPRA, ISS: validazione



Da VISPA a t4HIA

Obiettivi specifici

OBIETTIVO SPECIFICO 2:

Integrazione delle competenze e **formazione** di operatori della sanità pubblica e delle ARPA dei territori che partecipano al progetto

Responsabilità di progetto:

UO RER: supporto metodologico

UO UNITO/ARPA PIEMONTE: erogazione formazione



Da VISPA a t4HIA

Obiettivi specifici

OBIETTIVO SPECIFICO 3:

Applicazione degli strumenti per valutatori e proponenti a casi studio selezionati in base anche a criteri di complessità e distribuzione territoriale

- Responsabilità di progetto:
UO UNITO/ARPA PIEMONTE: applicazioni strumenti per valutatori
UO LOMB: applicazioni per proponenti (VIA)
UO RER: coordinamento
UO CNR, ISPRA, ISS: supporto e supervisione



Da VISPA a t4HIA

Obiettivi specifici

OBIETTIVO SPECIFICO 4:
Disseminazione dei **risultati**

Responsabilità di progetto:

UO RER: coordinamento e organizzazione



Output: le linee guida

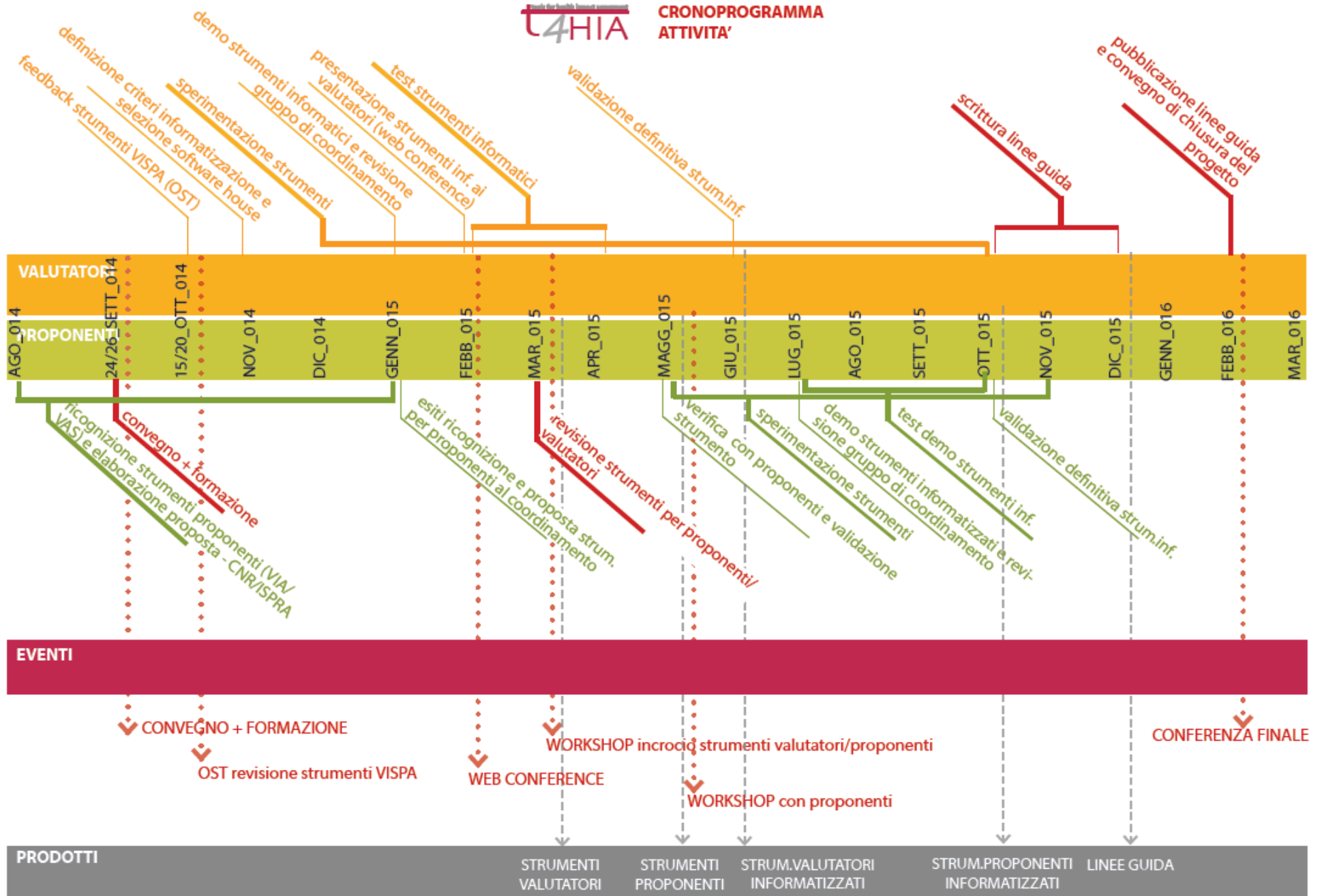
LINEE GUIDA

Premessa metodologica

Strumenti

Strumenti per valutatori

Indicazioni per proponenti





Da VISPA a t4HIA

Buon lavoro!!!

mnatali@regione.emilia-romagna.it